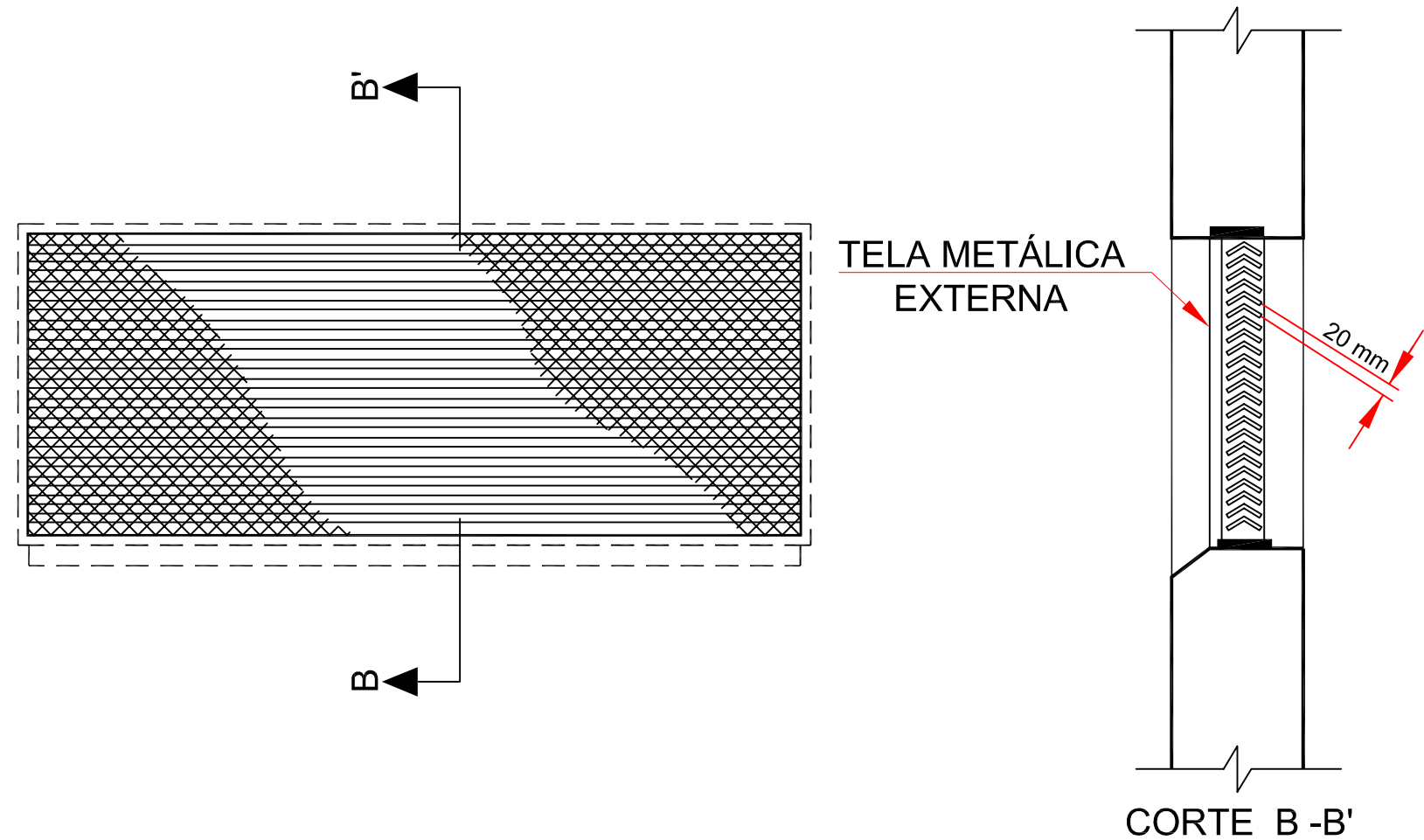


VISTA FRONTAL EXTERNA DA CABINE DE MEDIÇÃO

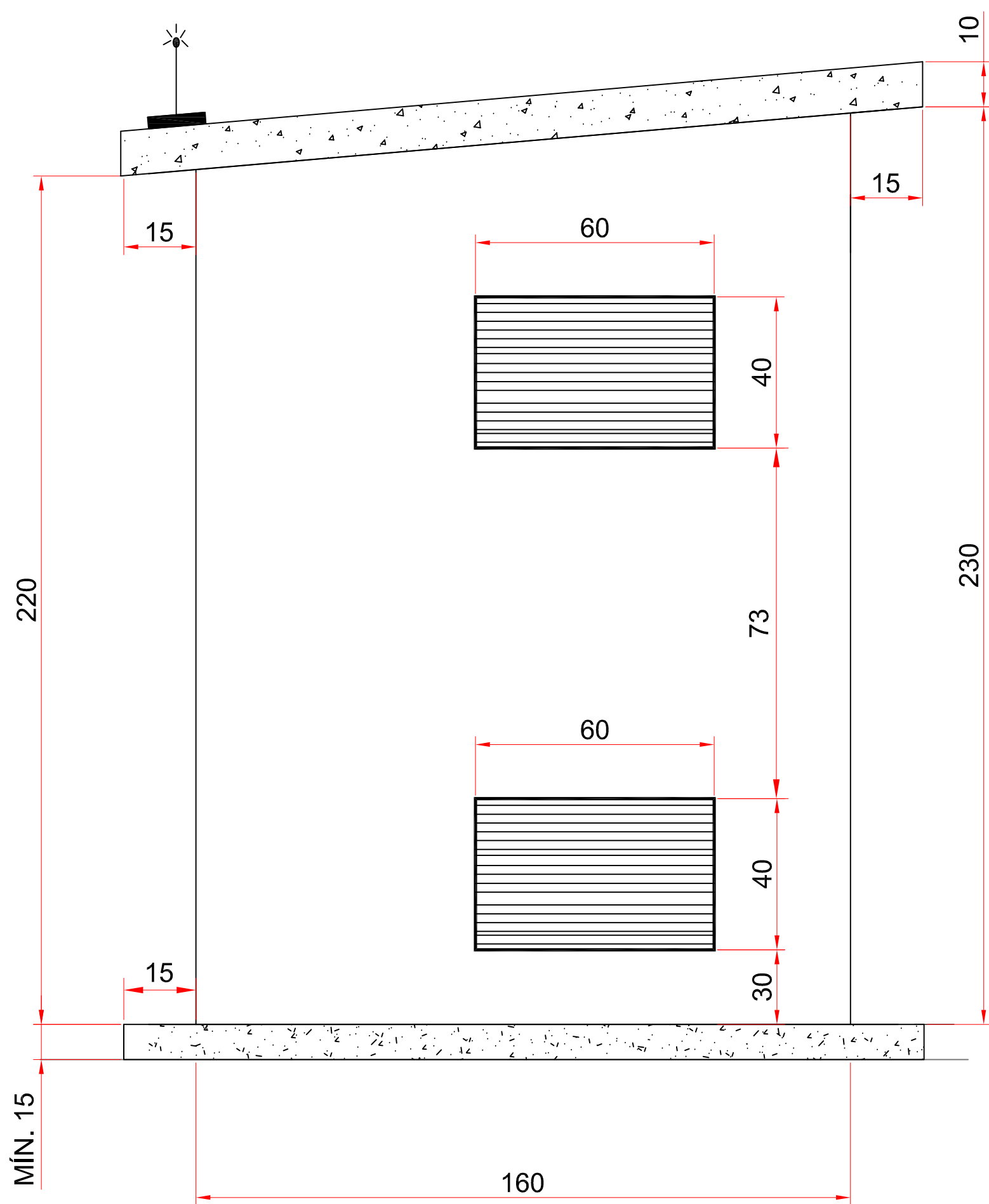
SEM ESCALA



DETALHE ABERTURA PARA VENTILAÇÃO

SEM ESCALA

- NOTA:
1. A TELA METÁLICA DEVERÁ SER DE MALHA MÍNIMA 5mm E MÁXIMA 13mm EM ARAME GALVANIZADO 16BWG.
  2. A BASE DA ABERTURA INFERIOR DEVERÁ SITUAR-SE, NO MÍNIMO, A 30cm DO PISO EXTERNO.
  3. O TOPO DA ABERTURA SUPERIOR DEVERÁ SITUAR-SE, NO MÁXIMO, A 50cm DO TETO. .
  4. A VENEZIANA DEVE SER CONSTRUÍDA DE PERFIL "L" DE AÇO CARBONO DE 1/8 X 2" A 1/16 X 2" ZINCADA POR IMERSÃO A QUENTE.




VISTA LATERAL EXTERNA DA CABINE DE MEDIÇÃO

SEM ESCALA

NOTAS GERAIS:

1. DIMENSÕES ESTÃO EM CENTRÍMETROS (cm), EXCETO ONDE INDICADO;
2. A CABINE DE MEDIÇÃO DEVERÁ SER DE FÁCIL E LIVRE ACESSO, PROVIDOS DE VENTILAÇÃO, ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL;
3. A PORTA DE ACESSO DEVERÁ SER METÁLICA. COM VEZENEZIANA, TRINCO E FECHADURA (CHAVE ENTREGUE PARA CELESC D), COM DIMENSÕES MÍNIMAS CONFORME INDICADO;
4. DEVERÁ SER FIXADA NA PORTA DA SUBESTAÇÃO, UMA PLACA DE ADVERTÊNCIA CONFORME DETALHE;
5. DEVERÁ SER PREVISTO ISOLAMENTO TÉRMICO NAS PAREDES INTERNAS DO FUNDO DA CABINE, ONDE VERÃO SER INSTALADOS OS EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO;
6. TODOS MATERIAIS E AS MONTAGENS DEVERÃO SEGUIR AS PRESCRIÇÕES ESTABELECIDAS E PADRÕES DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO CELESC;

3		
2		
1		
0	CONSULTA PRÉVIA	01/08/2023
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA



WORKLIGHT SOLUÇÕES EM ENGENHARIA ELÉTRICA E AUTOMAÇÃO LTDA  
CNPJ: 38.230.831/0001-22 Insc.Est: 260651869 CREA-SC: 174980-3  
Rua Tiradentes, 877, Sala 01, Vila Pedrini, 89600-000 Joaçaba-SC  
Fone: (49) 3090-0408 E-mail: [atendimento@worklight.eng.br](mailto:atendimento@worklight.eng.br)

PROJETO:  
SUBESTAÇÃO DE MEDIÇÃO COM TRANSFORMADOR EM POSTE 112,5KVA

ENDEREÇO:  
RUA PADRE JOÃO POLMANN, IRANI, SC, CEP 89680-000

ESCALA:  
INDICADA

ART:  
8447620-5

SO:  
486421

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
ENG.º RUBENS WALMORBIDA NETO  
CREA-SC 165273-0

PROPRIETÁRIO:  
ESCOLA MUN. DE EDUCAÇÃO  
VALDECIR ANGELO ZAMPIERI

PRANCHA:  
ELET.  
05/ 05  
AGOSTO  
2023